

## (12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関  
国際事務局(43) 国際公開日  
2005年2月24日 (24.02.2005)

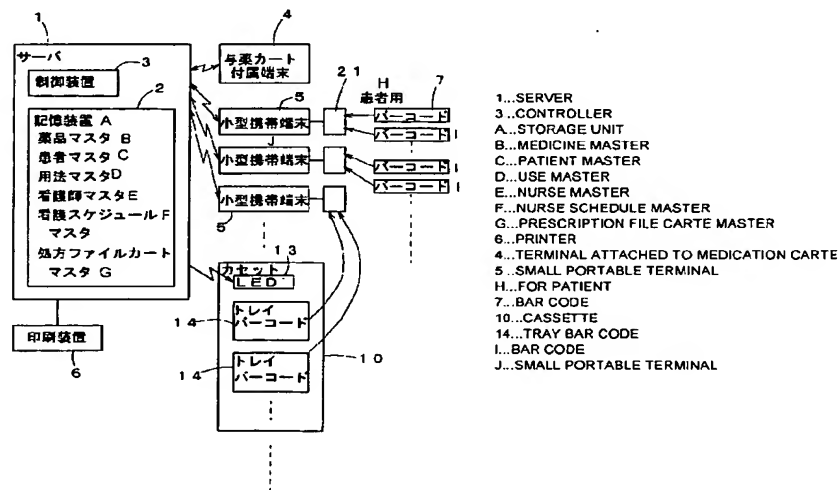
PCT

(10) 国際公開番号  
WO 2005/017792 A1

(51) 国際特許分類 <sup>7</sup> :	G06F 17/60	5610841 大阪府豊中市名神口3丁目3番1号 Osaka (JP).
(21) 国際出願番号:	PCT/JP2004/011592	(72) 発明者; および
(22) 国際出願日:	2004年8月12日 (12.08.2004)	(75) 発明者/出願人(米国についてのみ): 午頭義人 (GOTO, Yoshito) [JP/JP]; 〒5610841 大阪府豊中市名神口3丁目3番1号 株式会社湯山製作所内 Osaka (JP). 藤村浩一郎 (FUJIMURA, Koichiro) [JP/JP]; 〒5610841 大阪府豊中市名神口3丁目3番1号 株式会社湯山製作所内 Osaka (JP). 増田真也 (MASUDA, Shinya) [JP/JP]; 〒5610841 大阪府豊中市名神口3丁目3番1号 株式会社湯山製作所内 Osaka (JP). 湯山裕之 (YUYAMA, Hiroyuki) [JP/JP]; 〒5610841 大阪府豊中市名神口3丁目3番1号 株式会社湯山製作所内 Osaka (JP). 阪本由香 (SAKAMOTO, Yuka) [JP/JP]; 〒5610841 大阪府
(25) 国際出願の言語:	日本語	(76) (続葉有)
(26) 国際公開の言語:	日本語	
(30) 優先権データ:	特願2003-293114 2003年8月13日 (13.08.2003) JP	
(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 株式会社湯山製作所 (YUYAMA MFG. CO., LTD.) [JP/JP]; 〒		

(54) Title: MEDICATION MANAGEMENT SYSTEM

(54) 発明の名称: 与薬管理システム



WO 2005/017792 A1

(57) Abstract: A medication management system comprising a server (1) having a means (2) for storing prescription data, patient data and medication schedule data in association with each other and a control means (3) for outputting a notifying signal based on a medication schedule, a first part (7) to be detected for specifying the patient, a second part (14) to be detected for specifying a prescribed medicine, a means for detecting both parts (7, 14) to be detected, and a portable terminal (5) for making a decision as to whether the medicine is dosed appropriately to the patient or not by delivering a notice based on the notifying signal from the server (1), detecting each part (7, 14) to be detected by the detecting means and transmitting/receiving data to/from the server (1).

(57) 要約: 処方データ、患者データ、与薬スケジュールデータを互いに関連付けて記憶する記憶手段2、及び、与薬スケジュールに基づいて報知信号を出力する制御手段3を備えたサーバ1と、患者を特定するための第1被検出部7と、処方された薬剤を特定するための第2被検出部14と、前記両被検出部7、14を検出する検出手段と、前記サーバ1からの報知信号に基づいて報知出力し、前記検出手段で、前記各被検出部7、14を検出し、前記サーバ1とデータの送受信を行うことにより、患者に与薬さ

(続葉有)

ATTACHMENT "D"